

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 18-12-91002669



STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE
ET DE LA FORÊT
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
Ancienne Conserverie de CASAMOZZA
LUCCIANA - 20290 - BORGO -

☎ 95.36.05.70



EDITION CORSE

Bulletin Technique N° 210

du 17 DECEMBRE 1991

- Vigne : La taille, les maladies du bois
- Arbres fruitiers : Les traitements d'hiver, les soins des plaies
- Scaroles : Attention aux maladies et aux pucerons
- Agrumes : Tâches sur fruits

VIGNE

Décembre c'est le début de la taille, le bois est maintenant bien aouté en Corse. Les gelées de ces derniers jours ont surpris bêtes et gens, mais il ne faut pas trop compter sur elles pour anéantir tous les parasites.

Spoires de champignons qui s'enkistent, insectes ou acariens qui se cachent dans les anfractuosités pour se protéger jusqu'à la belle saison.

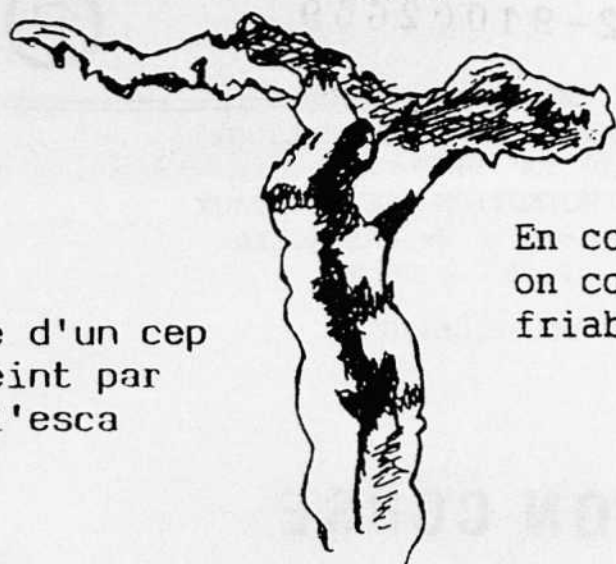
La taille c'est l'opération qui consiste à couper des branches (sarment) d'un arbre (cep) pour lui donner une certaine forme de façon à favoriser sa croissance et sa fructification.

C'est au cours de cette opération que l'on décèle le mieux les maladies du bois telles que :

- Esca = La maladie du bois la plus grave dans notre région.
- Excoriose = Trop souvent négligée en Corse.
- Eutypiose = Commence à se manifester depuis 3 ou 4 ans..

* Esca

Coupe d'un cep
atteint par
l'esca



En coupe transversale du cep,
on constate une zone centrale jaune et molle,
friable, parfois bordée d'un liseré marron

* Excoriose

La base du sarment se crevasse, elle blanchit en automne
parsemée de petits points noirs (pycnides)
Chacun de ces réservoirs expulsent un filament contenant
des millions de spores susceptibles de disperser par
l'action mécanique des pluies.
On observe un étranglement caractéristique à l'insertion
du rameau, le moindre vent le fait chuter.
Plus tard la rafle peut se dessécher à l'extrémité.
Il arrive que la grappe entière soit touchée.

Etranglement et
nécroses à la
base du sarment.



* Eutypiose

"maladie du bras mort"

La coupe transversale d'un bras laisse nettement apparaître
une nécrose brune, sectorielle de consistance très dure
(voir le bulletin n°208).

* Pourridié

Ce champignon affecte de nombreux végétaux dont la vigne.
Il s'introduit par une blessure au niveau du collet mais
aussi par contact racinaire. C'est la raison de son type
d'extension en "rond" dans un vignoble ou sur un rang.
Favorisé par un sol humide, compact, mal drainé.

Nous étudierons dans le prochain bulletin la lutte spécifique
contre ces maladies du bois.

ARBRES FRUITIERS

On taille aussi dans les vergers de nombreuses espèces (sauf olivier) pour supprimer les rameaux morts, déformés, malades, pour favoriser la fructification. On brûle les déchets de préférence au broyage dans le rang.

En cours de récolte des pêchers, on a pris soin de réperer les arbres atteints de "plomb" pour les tailler à part. On désinfecte ses outils de taille, sécateurs, scies, greffoirs en pulvérisant de l'alcool à brûler avec le vaporisateur "lave vitre", c'est pratique.

On protège les grosses plaies : badigeon soigné de la plaie bien nettoyée ; surtout pas de badigeon sur les parties pourries.

Produits

à base de goudron dit de Norvège,
Mastic à cicatriser (huile 11,5 % et résines 37 %°).
Pates fluides cupriques
Arbochancre, cicatol, baume, mastic antichancre
A base de T.B.Z. et Fenfuram.
Baume Pelton DRAWIPAS
A base de Triadimefon

Profiter de la taille

Pour vérifier la présence de cochenilles ou d'acariens.
Traiter à la lance

Les produits

Huiles jaunes
Colorants nitrés ou DNOC
Huiles minérales de pétrole

huiles jaunes (mélange d'huile minérale + DNOC)
types SEPPIC VERGER, DYTROL 50 très énergiques particulièrement sur mousses, lichens, vieilles écorces, forts encroutements de cochenilles et acariens.

colorants nitrés ou DNOC.

type SANDOLINE A liquide, NITRICIDE trifocide ... même action que ci-dessus mais moins décapantes. Ils peuvent être employés jusqu'à débourrement notamment contre les psylles du poirier.

huiles minérales de pétrole

* d'hiver, type PEST OIL 7
* d'hiver et de printemps, types OVIPRON, OLIOCIN, EUPHYTANE 66 doses variables suivant les dates d'utilisation, utilisables jusqu'à débourrement. Respecter scrupuleusement les dosages suivants les espèces et les dates d'application.

SCAROLES

On observe encore des nécroses sur le sommet des feuilles de scaroles qui peuvent faire penser à du TIP-BURN.

Il s'agit en réalité d'attaques de "Bactérioses" très virulentes avec le temps humide et froid actuel.

Dans ce cas les traitements au cuivre restent le seul recours possible.

Attention aussi au Botrytis et aux pucerons.

Quel que soit le produit employé n'oubliez pas que le stade 16 à 18 feuilles est la ~~seuil~~ limite de la date des traitements.

AGRUMES

(I.N.R.A., S.R.P.V, C.A.)

On observe sur la peau de certaines clémentines, la présence d'anneaux noirâtres.

Ces marques très superficielles se manifestent sur la face apparente du fruit ; elles seraient provoquées par des incompatibilités de matières actives et d'huile. Une enquête est en cours. Si vous avez remarqué de telles anomalies chez vous, faites le nous savoir et précisez nous les produits que vous avez employés avant la récolte.

(C) - S.R.P.V. -1991 - Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation.